# OVERTISSEMENTS

AGRICOLES DLP -5-5-65 333273

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES** 

PUBLICATION PERIODIQUE: 24 numéros par an

# ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE-

ABONNEMENT ANNUEL

15 F.

FRANCHE-COMTE (Tél. 5-17)

(COTE-D'OR, DOUBS, HAUTE-SAONE, JURA, SAONE-ET-LOIRE, TERRITOIRE DE BELFORT) Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 21, route de Seurre - BEAUNE. C. C. P. : DIJON 3.405-19

Bulletin nº 56 - MAI 1965

#### VIGNE

MILDIOU: En ce mois de Mai que l'on nous annonce pluvieux, exécuter tous travaux facilitant l'écoulement des eaux afin de limiter la formation de foyers primaires.

Surveiller attentivement la végétation et signalez-nous l'apparition des premières taches de mildiou. Comme tous les ans, la Station d'Avertissements ouvre un concours pour la détection des premières taches, dont les lauréats seront récompensés par une prime de 10 F.

Pour obtenir cette prime, nous envoyer la feuille contaminée ainsi que le questionnaire ci-joint dûment rempli.

#### ARBRES FRUITIERS

TAVELURES DU POINTER & DU POIRIER : Les conditions climatiques restant très favorables au développement de la tavelure, renouveler le traitement.

OIDTUM DU POMMER: Les pousses ofdiées nombreuses cette année peuvent être à l'origine d'importantes contaminations, aussi faut-il les éliminer dans la mesure du possible et répéter les traitements tous les dix jours.

CHENTLLES DEFOLIATRICES: Voir supplément nº 2 du 20 Avril.

PUCERONS DES ARBRES FRUITIERS A PEPINS: Les colonies de pucerons vont se développer rapidement avec l'augmentation de la températur. Effectuer un traitement aphicide dès que possible, de préférence avec un insecticide systémique.

PUCERONS DES ARBRES A NOYAUX : Utiliser un organo-phosphoré.

- PROTECTION DES ABEILLES: Ces traitements étant interdits pendant la floraison, il faudra traiter avant ou attendre la chute des pétales.

#### COLZA

CECIDONYIES & CHARANCONS DAS SILIQUES : Les dégâts de ces insectes se conjuguent fréquement, les larves des Cecidomyies se rencontrant avec celles du charançon dans les siliques dont elles dévorent les graines.

Les traitements sont généralement plus efficaces s'ils sont effectués pendant la floraison, aussi convient-il de n'utiliser que des produits insecticides inoffensifs pour les abeilles :

- Endosulfan

: (0 Kg 600 de matière active/hectare en pulvérisation )0 Kg 800 de matière active/hectare en poudrage

- Toxaphène

- Pomychlorocamphane : (4 Kgs de matière active/hectare en pulvérisation )5 Kgs de matière active/hectare en poudrage.

L'intensité des attaques et l'examen des cultures permettra de limiter l'étendue des épandages aux zones contaminées, en général un traitement de bordure est suffisant. L'Inspecteur de la Protection des Végétaux: Les Ingénieurs - Contrôleurs chargés

des Avertissements Agricoles.

H. SOULIE. Imprimerie de la Station de Bourgogne-Franche-Comté-Le Directeur-Gérant : L. BOUYN.



### VIGNE

## CONCOURS DE DETECTION DES PREMIERES TACHES DE ITLDIOU

Chaque envoi de feuille de vigne portant une tache de mildicu doit être accompagné de la fiche de renseignements.

FICHE DE REMSEIGNEMENTS
Nom et prénom (1)
Adresse (1)
Commune où est situé le vignoble :
lieu-dit:
Cépages:
Situation de la feuille malade sur la souche (lère, 2ème, 5ème, 4ème feuille), etc
Nombre de taches observées dans la parcelle
Situation de la parcelle (2) : en côteau, en plaine, cuvette
Date de la découverte
Date et signature :

- (1) Ecrire très lisiblement.
- (2) Rayer les mentions inutiles.